Index of Claims

App	I	ica	tio	n/C	ontro	l No.

10/786,096

Examiner

Mark Tsidulko

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAMER ET AL.

Art Unit

2875

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

		L	L				J		L_	Ĺ			_
CI	aim	Ι-				Dat					1	CI	_
01	T	30	Π.	Т	Τ.	Dat T	Ť	Υ	Т	т	┨	H	7
Final	Original	9										Final	
			L										
1	1	=	_		<u> </u>	_	┖	$oxed{oxed}$	┖	$oxed{oxed}$	Į		1
2	2	=	_	L	<u> </u>	_	┞-	<u> </u>	<u> </u>	L	1		1
3	3	=	匚	┖	<u> </u>	┖	╙	╙	<u> </u>	<u> </u>			1
4	4	=	_	┞.	▙	<u> </u>	<u> </u>	┞	┖	ļ			4
5	5	=	_	┡	┡	1	_	Ļ	╙	┞	Į	<u> </u>	1
6	6	=	<u> </u>	┞	⊢	┞-	┝	┞	<u> </u>	<u> </u>	┨	<u> </u>	+
7	7	=	L	┡	┡	┡	┡	┡	┡	┡	Į	<u> </u>	4
8	8	▝	⊢	╙	╄	┡	┡	╙	┡	<u> </u>	ł	Ь—	4
9	9	Ξ	⊢	-	1	⊢	┡	<u> </u>	┡	⊢	⇃		4
10	10	트	<u> </u>	⊢	⊢	├	├	-	<del> </del>	-	-		1
11	11	=	⊢	┢	⊢	┢	⊢	├	-	├-	ł		+
12	12	=	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	┢	⊢	-	┨	<u> </u>	╀
14	13 14	=	⊢	-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	┝	┨	<u> </u>	╀
14		=	⊢	⊢	┢	⊢	⊢	⊢	⊢	┢	┨		ł
15	15 16	=		⊢	⊢	┢	├	⊢	⊢	$\vdash$	┨		╀
16	17	=	-	├	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	H	┨		╀
	18	=	-	⊢	┢	⊢	┢	⊢	⊢	⊢	ł		+
17	19	=	┝	⊢	┝	╀	├	├─	├		ł		╀
19	20	=		-	├	<del> </del>	├	⊢	⊢	⊢	ł	<u> </u>	ł
20		=	⊢	-	┢		╁╌	-		⊢	ł		ł
120	21 22	-	$\vdash$	⊢	⊢	┢	-	-	⊢	├	┨		╀
$\vdash$	23	-	-	┢	├		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł	<u> </u>	t
$\vdash$	24	-	┝	-	╫┈	┢	╁─	┢	$\vdash$	$\vdash$	1		t
-	25			┢	H	┢┈	-	-	$\vdash$	$\vdash$	ł		t
-	26	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ł	<del>                                     </del>	t
-	27	-	Н	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н	$\vdash$	┢	$\vdash$	ł		t
-	28	ļ .		T	$\vdash$	$\vdash$	T		H	$\vdash$	ĺ		t
	29	Т	$\vdash$	_	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ĺ		t
	30	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ĺ		t
	31										1		t
	32		_	Т		$\vdash$			Т		1		t
	33	$\vdash$	Т						T		1		t
	34							Г	Г		1		t
	35			П		П		Г	Г	Г	1		Ť
	36										]		T
	37										]		Ι
	38										]		Ι
	39										]		Ι
	40												L
	41	Ш		L	_	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$						Ĺ
	42				<u> </u>	<u>L</u>							L
$\vdash$	43	Ш		L		_	L.,						L
	44	Ш		L	_	_	L.		Ш				L
<u></u>	45	$\Box$		Ш	Щ		Ш		Щ				L
<u> </u>	46	Щ		_	Ĺ	_		Ш					L
-	47	Щ		Ь.,	Щ	<u> </u>	Щ						L
$\square$	48	$\square$			<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		Ш		l		L
	49	$\square$	_	Щ	Щ	<u> </u>	Щ	_	L.,				L
$\Box$	50			لسا	نـــا		لـــا		Ш				Ľ

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	51		Т	Г	T		T			T			
	51 52		Т	Н	T	T	T			T			
	53		$\vdash$	Ι-	╁	T		T	Т	т			
	54	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	1-		_		T			
	55			Т	$\vdash$					H			
	56	Т								⇈			
	57									H			
	58					T				✝			
	59			Г	Ħ	T				⇈			
	60					t				$\vdash$			
	61	_	$\vdash$	┪	$\vdash$	✝			Г	$\vdash$			
	62			_	Ι-	1	<del>                                     </del>	_	_	T			
	63		$\overline{}$	<b>-</b>	T	T	<del>                                     </del>		Ι-	T			
	64				$\vdash$	T		Т		$\vdash$			
	65				H								
	66				Т	T	$\vdash$	T	$\vdash$	T			
	67				Г	$\vdash$		Г		Г			
	68		_					_		_			
	69		$\vdash$	_	<del>                                     </del>		_	_	┪	┢			
	70		П		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Т			
	71												
	72				Т	$\vdash$							
	73									Г			
	74			$\vdash$	Т	Т			$\vdash$	Т			
	75									Г			
	76					Г							
	77												
	78												
	79					Π							
	80				Г								
	81												
	82					Г							
	83												
	84					Г							
	85												
	86												
	87												
	88												
	89												
	90												
	91												
	92												
	93												
	94												
	95												
	96												
	97	$\_ \mathbb{I}$											
	98					oxdot							
$\coprod$	99	[				Ш							
$\Box$	100												

Cla	Date									
							T	Γ	Π	П
Final	Original		}						İ	
ᇤ	rig	ı				1				IJ
						l		1		
	101 102			T		ऻ		T	1	
	102					Ī		Π		П
	103					Г	Г			П
	104 105								1	П
	105						Г	Γ		П
	106		Г	Π			Г	Γ	П	П
	107						Г		Ì	П
$\Box$	108			Ι.				П	Γ	П
	109 110 111	Г		Π			Г	Г		П
	110									П
	111									
	112							L		
	113									
	114									
	112 113 114 115									
	116 117 118									
	117									
	118								l	$\Box$
	119									
П	120									П
	121									
	122									
	123									
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131 132									
	132									
	133 l									
	134 135									
لتبا	135					L	L			$\Box$
Ш	136			$\square$		لــــا	L		L_	
$oxed{oxed}$	137 138				oxdot		Ľ		تــــا	
oxdot	138		L				L		Ш	Ш
igsquare	139			Ш						Ш
<b> </b>	140			Ш		Щ	Ш	Ш	$ldsymbol{\sqcup}$	Ш
igsquare	141			Ш					L	Ш
igsquare	142			Ш		Щ.	L.		$oxed{oxed}$	Ш
	143					Щ	L.,		L.,	Ш
	144			Ш		Ш	L.		L	
$oxed{oxed}$	145			Ш		$oxed{oxed}$				Ш
	146	_		Ш			_			Ш
lacksquare	147			Щ					Ш	Ш
igsquare	148			Щ					Ш	Ц
<b>  </b>	149			Щ				Ш	Ш	
	150									Ш
									_	